Index of Claims											<b>Application No.</b> 10/665,238										Applicant(s)  ANDREAS, MICHAEL												
			Ш			Ш													38							AI	טע	KE.	AS	š, N	ЛC	HA	<u>'FT</u>
	Ш	Ш	Ш			Ш										Exa	mir	ıer								Ar	t U	nıt					
								Michael S. Lebentritt										2824															
							_		_								ור							1									
	√ Rejected — (Through nume Cancelled					eral	ral)			Non-Elected				A	Appeal																		
ŀ		Allowed				T	.   _	Restricted					1		Interfe				rence		0		Objected			1							
		=		AH C	ow.	ea			Ĺ	•		Re	Stric	tea				ı	ır	nte	erre	rer	ıce				Ob,	jec	.eu	1			
Cla	im					Da	ate				l	Cla	im				Date	<del></del>				]	С	aim	T			Da	ite				1
		_		Ī	П	Т	Т	Т	Τ	-	lΓ											1		-			Т	Т		Т	T	T	1
Final	jing	1/0					ı					Final	ij										Final	ij									
正	Original	8/31/04										፲	Original										证	Original								İ	
_				1		+	_	4	$\bot$		l ⊨	-		-	-	+	$\vdash$			<u> </u>	┼	-		1	$\perp$		+	+	+-	+	+	+	-
	1	0<		╀	╀	+	+	+	+	-	l ⊢	-	51 52		+	+-	-			-	╀	-		101 102	$\vdash$	$\dashv$	+	+	+-	+	+	╀	-
$\dashv$	3	0		+	╁	+	+	+	+	+-	┨┝		53	-		+	╁╾┤	-		╁	╁	┨		102	+		+	+	+-	+-	+-	+	1
$\dashv$	4	7		╁	+	+	+	+	+	+	┧┝		54	┝	+	╁	+	-	_	┢	┼─	1		104	+	$\dashv$	+	+	+-	╁	+	+	1
	5	<b>√</b>		╁	╫	+-	+	+	+	+	╽┢	-	55	$\vdash$	+	+	H				╁	1		105	$\vdash$	$\dashv$	+	+	+-	+	十	╁┈	1
一	6	ò		T	+-	+	+	$\top$	$\dagger$	i	1		56		十	+				_	T	1		106	t			+	$\top$	$\top$	+	T	1
$\neg$	7	0		T	1	╅	┪	十	†	$\top$			57		$\top$	$\top$	П				T	1		107	T	7	十	$\top$	1	╅	$\top$	$\dagger$	1
	8	<b>√</b>		Т	1	Τ	$\top$	$\neg$	$\top$	$\top$			58		$\top$	$\top$	$\sqcap$				$\top$			108	$\Box$		$\top$	$\top$	$\top$	$\top$	1	1	1
	9	T											59											109							$\top$		1
	10												60											110							T		]
	11	V					$\perp$		$\perp$		L		61		┸	$\perp$				L				111									]
	12	0		L	┸	_	┙	$\perp$	$\perp$	$\perp$	l L		62	Ш	$\perp$	$\perp$	Ш				_			112	L			$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$		]
	13	0		↓_	ļ	ᆚ	_	_	1		L		63		_ _					ļ	↓_	ŀ		113	1			_	_ _			╄	]
	14	✓				$\perp$	┸	_	$\perp$		l ∟		64				$\sqcup$							114	$\sqcup$	_	_	$\perp$	_			1	1
	15			↓	↓_	4	4	$\perp$	4	$\bot$	l ∟	_	65	$\perp$	_	_	$\sqcup$					1		115	$\sqcup$		4	$\perp$		_	╀-	<b> </b>	1
	16			╀	4	4	$\bot$	4	$\bot$	+		_	66	$\vdash$	$\perp$	$\bot$	$\sqcup$			_	1	-		116	$\sqcup$	$\perp$	+	$\perp$	$\bot$	$\perp$	4	╀-	1
-	17	$\vdash$		╄-	+	+		+	4-	┿	-		67	-	-	+-	+	_	_	⊢	-	4	<u> </u>	117	$\vdash$	_	+	- -	+-	+	+	+	4
$\dashv$	18	Ш		╀	+	+	+	+	+	+	-	$\dashv$	68	$\vdash$	+	+	+			$\vdash$	₩	-	$\vdash$	118	$\vdash$	4	+	$\perp$	+	+	+	+	-
	19			╀	+-	+	+		+		▎├		69	$\vdash \vdash$	+	+	$\vdash$			<u> </u>	-	-		119	$\vdash$	+	+	+	+	+	+	+	4
$\dashv$	20 21	$\dashv$		+	+	+	+	+	+	+	-	$\dashv$	70 71	$\vdash$	+	+	+	-		$\vdash$	$\vdash$	1	<u> </u>	120 121	$\vdash$	+	+	+	+	+	+	+	-
	22			╁	+	+	+	+	+		-		72	$\vdash \vdash$	+-	+-	+		-	-	╁	1	-	122	+	+	+	+	╁	+	$+\!-$	+-	4
-	22	_		<u> </u>			L_		_l_	i	I L	I.	12	1 1	- 1	- 1	1 1			ı		1	1	1 144	1 I	- 1	- 1	1	1	- 1	1	1	1

		√						Ш		64							114							
	15									65							115							
	16			П						66							116				П		Т	_
	17							П	Ī	67							117				П		Т	_
	18	$\neg$		П		$\neg \vdash$	$\neg$		Ī	68		П	$\neg$		$\top$	П	118			T		$\neg$	Т	
	19	$\Box$		П				П	Ī	69						П	119			Τ				
	20	П						П	Ī	70				П			120		T	T	П			
	21	$\top$		П		$\neg$	$\top$	П	ſ	71	$\neg$	П			$\neg$	П	121			Τ	П	$\neg$		_
	22	$\top$						$\Box$		72				П	$\top$		122			T				_
	23	$\neg \vdash$		П		$\neg$	$\top$	П	Ī	73	$\neg \neg$				$\neg \neg$	П	123	$\neg \uparrow$	$\neg$	T		$\top$	Т	_
	24	$\top$		$\Box$			7	П	Ī	74		1-1	1	П	1		124							_
	25	$\neg$		П	$\neg$			П		75					$\neg$		125			1			T	
	26	$\top$				$\top$			- [	76			$\top$		$\top$		126							_
	27	T	1		T	T		П	ſ	77					$\top$		127		Т				Т	
	28									78							128			Ī				_
	29	$\top$	-	T		$\neg \Gamma$			[	79	$\top$				$\Box$		129			T				
	30	$\top$		П			$\top$	$\Box$	ſ	80	$\top$	П		П	$\top$		130			Τ	П	П	Т	Т
	31								[	81							131							_
	32									82							132							_
	33	$\Box$								83							133					П		
	34	$\Box$								84							134							
	35									85							135							
	36									86							136							
	37									87							137			$\prod$				
	38									88							138							
	39									89							139			Γ				
	40									90							140							
	41	$\perp$							[	91							141						$oxed{\mathbb{I}}$	
	42			$oxed{oxed}$				$\sqcup$		92							142		$\perp$				$\perp$	
	43									93							143						Ι	
	44				_[	$\perp$		Ш		94						Ш	144				$\sqcup$			
	45			Ш				Ш	Ĺ	95						Ш	145							_
	46	$\perp$		$\Box$						96				$\Box$		Ш	146							
	47			Ш	$\perp$					97				$\Box$		$\sqcup$	147		$\perp$	L	$oxed{\Box}$			
	48							Ш		98						Ш	148				$oxed{L}$			
	49							$\Box$		99			1.			Ш	149						Ι	
:	50	$\bot \bot$	$\perp$	LJ	$\Box$			$oxed{L}$		100							150					$\Box$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	